

Tecnica di colore e di mano di colore

Pittura a base di calce CA 300

(Kalkfarbe CA 300)



- > traspirante
- > molto coprente
- > buona lavorabilità



Dati del prodotto

La pittura a base di calce CA 300 di Murexin è un prodotto traspirante a base di calce, pronto per l'uso per impiego in ambienti interni. Il prodotto possiede un elevato potere coprente e per il pregiato contenuto di calce un'elevata capacità traspirante e una naturale elevata gradazione di bianco.

Applicazione

Pittura da applicare su superfici di pareti e soffitti in edifici di nuova costruzione e nel corso di lavori di ristrutturazione di ambienti interni. Per l'applicazione di mani di pittura traspirante in locali di scuole, giardini per l'infanzia, edifici pubblici e per la cura dei monumenti. Prodotto particolarmente adatto per applicazione di mani di pittura su superfici minerali come intonaci di tutti i tipi, calcestruzzo, opere murarie in pietra arenaria, nonché per rinnovare mani di pittura portanti minerali e o ai silicati.

Dati del prodotto

Disponibile in:
Confezione da 15 kg
40 secchi/pallet

Stoccaggio:
Il prodotto può essere conservato nella confezione originale sigillata in un luogo fresco e asciutto, privo di tracce di gelo per almeno 1 anno.

Tonalità di colore:
Bianco

Dati tecnici

Consumo ogni mano di pittura:	ca. 150 - 250 g/m ²
Base pigmento:	calce
Diluizione:	con un 10% massimo di acqua
Asciugatura:	la superficie è asciutta dopo 2-3 ore, ripassabile dopo 6-12 ore
Densità:	ca. 1,4 kg/l
Valore sd:	ca. 0,02 m

Le proprietà di asciugatura menzionate fanno riferimento a una temperatura di 20°C con un 55% di umidità relativa. In presenza di altre condizioni atmosferiche possono in parte presentare forti differenze.

Lavorazione

Attrezzatura consigliata:

Rullo, pennello. Subito dopo l'uso pulire l'attrezzo con acqua pulita.

Sottofondo:

Il sottofondo di posa deve essere asciutto, privo di tracce gelate, solido, resistente, di forma stabile. Deve essere pulito cioè privo di polvere, sporcizia, olio e grasso, agenti distaccanti e parti distaccate.

Trattamento preliminare:

Utilizzando mezzi adatti rimuovere gli strati di agenti distaccanti. Bisogna rimuovere completamente anche i vecchi strati di pittura di cattiva aderenza e che non presentano resistenza ai rigonfiamenti. Lavare ed eliminare completamente strati di pittura contenenti pitture a colla. Eliminare i vecchi strati di pittura contenenti vernici e colori

Tecnica di colore e di mano di colore

ad olio utilizzando ammoniaca diluita in acqua. Lavare a fondo.

Lavorazione:

L'applicazione della pittura a calce CA 300 di Murexin può avvenire spalmando il prodotto, utilizzando un rullo o uno spruzzatore. In tal caso è possibile diluire la pittura di fondo con un 10% massimo di acqua. Diluire la pittura per il soffitto con un 5% massimo di acqua. Di regola sono necessarie due fasi di lavoro.

Per un sistema perfetto

Fondo a base di silicato SK 11 di Murexin per mano di fondo su sottofondi minerali e assorbenti come calcestruzzo, intonaci a base di gesso, calce-cemento e cemento, stucchi a base di gesso e calce, pannelli in cartongesso con rivestimento successivo con pitture e intonaci a base di silicato.

Importanti indicazioni

Attenersi alle norme, alle direttive e alle istruzioni relative al sottofondo! Evitare la lavorazione a temperature inferiori a +5°C°. Un'elevata umidità dell'aria e le basse temperature rallentano, mentre le alte temperature accelerano la presa e l'indurimento! Non aggiungere altri materiali!

Sicurezza sul lavoro: informazioni specifiche su composizione, uso, pulizia, misure corrispondenti e smaltimento sono riportate sulla scheda di sicurezza.

Questa scheda tecnica si basa sulle numerose esperienze, le migliori conoscenze, non è vincolante per legge e non costituisce né un rapporto giuridico né un obbligo accessorio al contratto di compravendita. La garanzia di qualità sui nostri materiali è data dalle condizioni di acquisto e fornitura. Per evitare il rischio di errori, vengono indicate come ausilio informazioni limitate. Per ovvi motivi non è possibile comprendere tutti i casi di applicazione attuali e futuri, né tutte le particolarità. Le operazioni che vengono considerate di routine da parte degli esperti sono state omesse. L'utente non può prescindere da una richiesta di assistenza in caso di dubbi, una prova in loco sotto la propria responsabilità e una lavorazione professionale. Con l'emissione di una nuova versione del documento, questo perde validità.